### [15 bài html cơ bản - thietke.website](http://thietke.website/tag/15-bai-html-co-ban/)

thietke.website/tag/15-bai-html-co-ban/

Bài **học** này sẽ giới thiệu cho bạn một người bạn mới đó là **HTML**. ... hình ảnh vào trang **HTML** là một phần không thể thiếu trong công việc một **thiết kế web**, bạn ...

Bạn đã truy cập trang này vào ngày 19/03/2017.

### [Thiet ke website - Tự học thiết kế website & đồ họa cơ bản](https://www.google.com.vn/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=2&ved=0ahUKEwiS7pHw3uTSAhUKipQKHZ6NDmYQFgggMAE&url=http%3A%2F%2Fthietke.website%2F&usg=AFQjCNFNNF72-jjjv9uB7g6p6id5FXscbQ&sig2=YXzjsZcAHayBb3bOY6mLHQ)

thietke.website/

Khóa **học thiết kế web** chuyên nghiệp với kỹ thuật mới nhất hiện nay là HTML5 ... như: **học HTML**,**học** CSS, HTML5, CSS3 ... cùng hướng dẫn cách layout web, ...

### [HTML Cơ bản – Phần 1 | Học thiết kế web theo chuẩn. - Izwebz](https://www.google.com.vn/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=3&ved=0ahUKEwiS7pHw3uTSAhUKipQKHZ6NDmYQFggmMAI&url=https%3A%2F%2Fwww.izwebz.com%2Fvideo-tutorials%2Fcss-html%2Fhtml-co-ban%2F&usg=AFQjCNEJR9MgLUlgWowmTfZvK4-P2CHdEw&sig2=1xntB7bfB4U-L6tWQn-JPw)

https://www.izwebz.com/video-tutorials/css-html/html-co-ban/

Nếu bạn thực sự muốn đi sâu vào lĩnh vực **thiết kế web**, bạn không nên sử dụng những phần mềm có sẵn mà hãy **tự học HTML** và tự viết code cho trang web ...

### [Bài 1: Giới thiệu về HTML | eCode | Đào tạo lập trình và marketing online](http://hoclaptrinhweb.org/lap-trinh/hoc-html/215-gioi-thieu-ve-html.html)

hoclaptrinhweb.org › LẬP TRÌNH › HỌC HTML

Sử dụng các thẻ và các phần **tử html**, bạn có thể: ... **HTML** là kiến thức cơ bản mà bất cứ ai muốn**học** lập trình web hoặc **học thiết kế web** đều phải biết.

Bạn đã truy cập trang này 2 lần. Lần truy cập cuối: 19/03/2017

### [Kinh nghiệm tự học thiết kế web - websoft Vietnam](https://www.google.com.vn/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=5&ved=0ahUKEwiS7pHw3uTSAhUKipQKHZ6NDmYQFgg0MAQ&url=http%3A%2F%2Fwww.websoft.vn%2Ftai-nguyen%2Fhoc-thiet-ke-website%2F69-kinh-nghiem-tu-hoc-thiet-ke-web.html&usg=AFQjCNHR94-fV1Cum13ERDBTFw3nWw1DSQ&sig2=mpMI6L7UmpISOBEdcS6YfQ)

www.websoft.vn/tai-nguyen/...thiet...website/69-kinh-nghiem-tu-hoc-thiet-ke-web.ht...

Tóm lại, để **tự học thiết kế web** thì yếu tố cần là bạn biết được được các thuật ... Bạn có thể tìm hiểu về **html** trước, sau đó là PHP (nếu bạn đã biết về C) hoặc ...

### [HTML và CSS căn bản dành cho mọi người - Thạch Phạm](https://thachpham.com/web-development/html-css/html-va-css-can-ban-danh-cho-cho-moi-nguoi.html)

https://thachpham.com/web.../html.../html-va-css-can-ban-danh-cho-cho-moi-nguoi.h...

Hướng dẫn **học HTML** và CSS căn bản dành cho người mới bắt đầu và blogger,các ... Tối ưu hóa về**thiết kế** và định dạng cho trang **web** của mình. ... Cấu trúc của **HTML** rất đơn giản và logic, với bố cục**từ** trên xuống dưới, **từ** trái qua phải, với ...

Bạn đã truy cập trang này 2 lần. Lần truy cập cuối: 19/03/2017

### [Bài 1 - Phần 1 - Học thiết kế web HTML - YouTube](https://www.youtube.com/watch?v=5q5KeULxIws)

[**▶ 37:01**](https://www.youtube.com/watch?v=5q5KeULxIws)

https://www.youtube.com/watch?v=5q5KeULxIws

9 thg 1, 2016 - Tải lên bởi Học lập trình web - Marketing online

**Học thiết kế web HTML** Cơ chế hoạt động của website, sự khác nhau giữa web tĩnh và web động Tìm hiểu các thẻ **HTML** thường ...

### [Tự Học Thiết Kế Web HTML CSS PHP 01 Khái Niệm, các thẻ - YouTube](https://www.youtube.com/watch?v=6Mw6yk7fxSA)

[**▶ 59:22**](https://www.youtube.com/watch?v=6Mw6yk7fxSA)

https://www.youtube.com/watch?v=6Mw6yk7fxSA

3 thg 11, 2014 - Tải lên bởi Minh Tran

Hướng dẫn **tự học** lập trình **Web** với **HTML** - Bài 1 - Duration: 59:22. **Tự Học** Lập Trình **Web** 164,353 views. 59:22. [**Tự** ...

### [Học thiết kế Website với HTML, CSS bài 01 - YouTube](https://www.youtube.com/watch?v=yOnDq5SjD6o)

[**▶ 59:22**](https://www.youtube.com/watch?v=yOnDq5SjD6o)

https://www.youtube.com/watch?v=yOnDq5SjD6o

29 thg 7, 2016 - Tải lên bởi Yêu lập trình

Từng bước **học HTML**, CSS để thiết kế một website. ... **Học** thiết kế Website với **HTML**, CSS bài 01 ... Hướng dẫn thiết kế ...

### [Tự học lập trình HTML5 & CSS3 - Trang chủ - quochoc.vn - Website ...](http://quochoc.vn/course/preview/tu-hoc-lap-trinh-html5-css3)

quochoc.vn/course/preview/tu-hoc-lap-trinh-html5-css3

10 thg 12, 2015 - HTML5 và CSS3 là các chương trình mới nhất cho việc **thiết kế web**. .... về lập trình Web bắt đầu **từ HTML** đến HTML5, **từ** CSS đến CSS3 và **từ** ...

Bạn đã truy cập trang này vào ngày 19/03/2017.

### [Học Thiết Kế Web Với HTML/ PHP - Thành Thạo Trong 67 Giờ - kyna.vn‎](https://kyna.vn/p/nhom-khoa-hoc/67-gio-hoc-thiet-ke-website-chuyen-nghiep)

1. QCwww.kyna.vn/khoa-hoc/thiet-ke-web‎
2. **Tự** Tay **Thiết Kế Website** Chuyên Nghiệp. Vừa **Học** Vừa Thực Hành. **Học** Ngay!

## **Kết quả tìm kiếm**

### [Học Thiết Kế Web Căn Bản - Học thiết kế web miễn phí - MyClass.vn](http://myclass.vn/course/thiet-ke-web-can-ban/)

myclass.vn/course/thiet-ke-web-can-ban/

Đến với khóa **học Thiết Kế Web** Căn Bản này các bạn sẽ trải nghiệm. ... Bằng cách dùng **HTML** động hoặc Ajax, lập trình viên có thể được tạo ra và xử lý bởi số lượng lớn các công cụ, **từ** một chương trình soạn thảo văn bản đơn giản – có thể ...

### [Học Thiết Kế Web Từ A-Z Làm Được Web Ngay - Vietpro Academy](https://hocthietkeweb.net.vn/)

https://hocthietkeweb.net.vn/

Khoá **Học Thiết Kế Web** PHP Chuẩn SEO **từ** cơ bản tới nâng cao, phương pháp **học** cầm tay chỉ việc thiết kế được web bán hàng ngay khoá **học** với công nghệ ...

### [Khóa học lập trình web php chỉ 3 tháng với dự án ... - Học Thiết Kế Web](https://hocthietkeweb.net.vn/lap-trinh-web-va-thiet-ke-web-khac-nhau-nhu-the-nao.html)

https://hocthietkeweb.net.vn › Câu hỏi thường gặp

Xếp hạng: 5 - ‎2 phiếu bầu

27 thg 6, 2014 - Lập trình web và **Thiết kế web** khác nhau như thế nào ... trang web bán hàng, trang web tin tức hoặc những trang thương mại điện **tử** có cấu trúc phức tạp nhất. ... Giao diện này có thể ở dạng Ảnh hoặc dạng Web Tĩnh **HTML**.

### [Khóa học Thiết kế web Cơ bản HTML, CSS, Javascript](https://hocthietkeweb.net.vn/khoa-hoc-thiet-ke-web-co-ban-html-css-javascript.html)

https://hocthietkeweb.net.vn › Các khóa học

27 thg 6, 2014 - Khóa **Học Thiết Kế** Giao Diện **HTML** – CSS – Bootstrap – JQuery ... Lập trình **web**mà toàn hướng dẫn sử dụng Tool, phần mềm **tự** động sinh ...

### [Ebook Tài liệu tự học HTML, CSS, Javascript, PHP&MySQL, ASP.NET ...](http://sinhvienit.net/forum/tai-lieu-tu-hoc-html-css-javascript-php-mysql-asp-net-tieng-viet-day.380487.html)

sinhvienit.net › ... › Tài liệu về lập trình › Xây dựng ứng dụng Web

27 thg 4, 2015 - Tổng hợp bộ tài liệu cực hay về **web** gồm: **HTML**: Lập trình **Web** với **HTML** và JavaScript. Bài tập **HTML** và CSS **Thiết kế** trang **web** - **HTML** căn ...

### [Học thiết kế web cần những gì? - Tự Học Làm Web](http://tuhoclamweb.com/hoc-thiet-ke-web-can-nhung-gi/)

tuhoclamweb.com › Uncategorized

25 thg 6, 2015 - Công đoạn này bạn sẽ dùng code **Html** để tái hiện lại bản **thiết kế web** trên ... hoc lam web; **tu** hoc thiet ke web; lập trình web cần **học** những gì ...

### [Khóa học thiết kế web bằng HTML - CSS - Javascript tại ZendVN](http://zend.vn/khoa-hoc-thiet-ke-web-bang-html/)

zend.vn/khoa-hoc-thiet-ke-web-bang-html/

Khóa **học thiết kế web** bằng **html** là khóa **học** các bạn được hướng dẫn làm thế nào ... Khái niệm về CSS & Javascript thì các bạn có thể tìm hiểu cụ thể thêm **từ** ...

### [Khóa học Thiết kế web, lập trình website chuyên nghiệp - VnSkills](http://vnskills.com/khoa-hoc-thiet-ke-web-chuyen-nghiep.html)

vnskills.com/khoa-hoc-thiet-ke-web-chuyen-nghiep.html

Khóa **học Thiết kế** lập trình Website chuyên nghiệp cung cấp kiến thức phân ... **Tự** tin phân tích được giao diện **web** layout (Photoshop) để dựng và chọn ... Cách phân tích, nhận dạng và định dạng đồ hoạ**HTML** theo **thiết kế** bằng Model Box.

### [Tài liệu tự học thiết kế web - Websiteviet.vn](http://websiteviet.vn/thiet-ke-web/thu-thuat-web/125-tu-hoc-thiet-ke-web.html)

websiteviet.vn/thiet-ke-web/thu-thuat-web/125-tu-hoc-thiet-ke-web.html

Bộ tài liệu **tự học thiết kế** website được hướng dẫn từng bước để bạn có thể đọc ... Chương 3: **Thiết kế** và viết **Web** cơ bản; Chương 4: Cấu trúc **HTML** và thẻ ...

### [Download Giáo trình thiết kế web (Tài liệu học thiết kế Website) - Tài](http://taimienphi.vn/download-giao-trinh-thiet-ke-web-17072)

taimienphi.vn/download-giao-trinh-thiet-ke-web-17072

Xếp hạng: 3 - ‎1 phiếu bầu

7 thg 2, 2015 - Giáo trình **thiết kế web** là tài liệu **thiết kế web** site, cung cấp các thông ... thể **tự** tìm hiểu để nắm rõ hơn cách tạo trang web bằng ngôn ngữ **html**

## Quảng cáo

### [HTML, Css, jQuery, Bootstrap - Học từ cơ bản đến nâng cao‎](http://csc.edu.vn/lap-trinh-va-csdl/Lap-trinh-web-HTML5-CSS3-jQuery-Bootstrap_55)

1. QCwww.csc.edu.vn/Html\_Css\_jQuery‎091 402 43 57
2. **Học** làm **Web** trên di động **từ** cơ bản. **Học** chắc để tùy chỉnh blog - **website**
3. [357 Lê Hồng Phong, Phường 2, Quận 10](https://www.googleadservices.com/pagead/aclk?sa=L&ai=DChcSEwjU_6n33uTSAhXSByoKHYQaAvYYABADGgJ0bQ&ohost=www.google.com.vn&cid=CAESIuD2qj4VoeT60sTMmlGF1qWOttNDILoS9cZvLK9vRYA98Js&sig=AOD64_19GuyF8Wvb39f0XKFZ_T6bwQ6X_A&ctype=107&q=&ved=0ahUKEwjvu6X33uTSAhWKKJQKHUADDMA4ChCbEAhn&adurl=)‎ - ‎Mở cửa hôm nay · 07:30–19:00

### [Thiết Kế Website‎](https://www.google.com.vn/aclk?sa=L&ai=DChcSEwjU_6n33uTSAhXSByoKHYQaAvYYABAEGgJ0bQ&sig=AOD64_2_KNBUj-ZlwX9c_rlSY0rmX9y-cA&adurl=&q=)

1. QCwww.webso.vn/thiet-ke-website‎
2. **Thiết Kế Website** Theo Yêu Cầu, **Web** Thân Thiện, Hiện Đại, Dễ Sử Dụng
3. Tích Hợp TrênMọi Thiết Bị · Bảo Hành Web Vĩnh Viễn · Website Chuẩn Seo

## [Giới thiệu bài học HTML cơ bản](http://thietke.website/hoc-viet-code/html/gioi-thieu-bai-hoc-html-co-ban/)

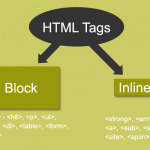
Đa số mọi người nghĩ rằng làm web là một công việc cực khó! Thật sự không phải hoàn toàn như vậy! Mọi người đều có thể tạo ra được website và nếu bạn đang đọc những dòng này, bạn cũng sẽ làm được. Cũng có một số khác có ý nghĩ sai lầm rằng, phải […]



[CSS](http://thietke.website/category/hoc-viet-code/css/)

## [Giới thiệu bài học CSS cơ bản](http://thietke.website/hoc-viet-code/css/gioi-thieu-bai-hoc-css-co-ban/)

Tự học CSS Cascading Style Sheets ( viết tắt: CSS) là một công cụ tuyệt vời để trợ giúp công việc dàn trang, thiết kế web của bạn. Nó giúp bạn tiết kiệm nhiều thời gian và có thể nâng cao việc thiết kế trang web của bạn theo cách hoàn toàn mới. Có thể nói CSS […]



[CSS](http://thietke.website/category/hoc-viet-code/css/)

## [Kiến thức cơ bản css: inline vs block vs inline-block](http://thietke.website/hoc-viet-code/css/kien-thuc-co-ban-css-inline-vs-block-vs-inline-block/)

CSS được tạo ra với mục đích định dạng kiểu trình bày cho html. Với những lý do đó các phần tử html được chia ra thành nhiều loại khác nhau trong CSS. Hai trong loại đó là các phần tử thuộc Inline (nội tuyến) và Block-level (cấp độ khối). Đây cũng là những kiến […]



[BLOG](http://thietke.website/category/blog/)

## [Cách đăng ký và sử dụng dịch vụ hosting miễn phí 000webhost.com](http://thietke.website/blog/cach-dang-ky-va-su-dung-dich-vu-hosting-mien-phi-000webhost-com/)

000webhost.com là một trong những dịch vụ hosting miễn phí khá tốt, đặc biệt là các bạn đang trong giai đoạn học thiết kế web. 000webhost.com hỗ trợ hosting miễn phí với khả năng lưu trữ đến 1500 MB , 100 GB lưu lượng băng thông mỗi tháng cùng các chức năng phổ biến như PHP, MySQL, FTP […]



[CORELDRAW](http://thietke.website/category/coreldraw/)

## [CorelDraw X5,X6 cơ bản | Bài 4: Sử dụng các công cụ vẽ cơ bản Rectangle, Ellipse, Polygon, Freehand …](http://thietke.website/coreldraw/coreldraw-x5x6-co-ban-bai-4-su%cc%89-du%cc%a3ng-cac-cong-cu%cc%a3-ve%cc%83-co-ba%cc%89n-rectangle-ellipse-polygon-freehand/)

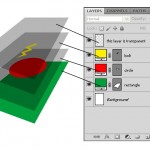
CorelDraw có các công cụ vẽ đa dạng và tiện ích, các phiên bản về sau phần lớn được thêm các công cụ vẽ với nhiều cách vẽ khác nhau được tự động và trợ giúp bằng các thuật toán. Tuy nhiên theo kinh nghiệm của tôi, nếu muốn có một nền tảng kỹ thuật […]



[CORELDRAW](http://thietke.website/category/coreldraw/)

## [CorelDraw X5,X6 cơ bản | Bài 3: Công cụ chọn – Pick tool cơ bản](http://thietke.website/coreldraw/coreldraw-x5-x6-co-ban-bai-3-cong-cu%cc%a3-cho%cc%a3n-pick-tool-co-ba%cc%89n/)

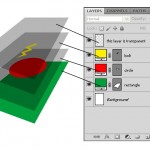
Ở bài trước bạn đã được hướng dẫn về các thiết lập bản vẽ trong CorelDraw. Trước khi bắt đầu tiếp tục bài hướng dẫn mới về cộng cụ Pick tool, mình lưu ý các bạn luôn kiểm tra các thiết lập bản vẽ và môi trường làm việc trước khi học hoặc làm, việc này cũng […]



[PHOTOSHOP](http://thietke.website/category/hoc-thiet-ke-web-layout/photoshop/)

## [Photoshop cơ bản – bài 3: Layer – sử dụng layer panel](http://thietke.website/hoc-thiet-ke-web-layout/photoshop/photoshop-co-ban-bai-3-layer-su-dung-layer-panel/)

Trong bài học trước, chúng ta đã có cái nhìn khái quát về Layer, nó giúp cho công việc biên soạn và xử lý ảnh dễ dàng hơn như thế nào trong Photoshop. Trước khi học những bài nâng cao về Layer, chúng ta nên tìm hiểu thêm các lệnh của Layer panel. Layer panel […]



[PHOTOSHOP](http://thietke.website/category/hoc-thiet-ke-web-layout/photoshop/)

## [Photoshop cơ bản – bài 2: Layer – Giới thiệu sơ lược](http://thietke.website/hoc-thiet-ke-web-layout/photoshop/photoshop-co-ban-bai-2-layer-gioi-thieu-so-luoc/)

Layer (lớp) là một thành phần quan trọng của Photoshop. Có thể nói không có Layer, chúng ta khó có thể làm bất cứ việc gì trong Photoshop, vậy layer chính xác là thứ gì? Bạn hãy tưởng tượng, Layer như các lớp kiếng chồng lên nhau, một bức ảnh trong Photoshop có thể có […]



[BLOG](http://thietke.website/category/blog/)

## [6 phần mềm mã nguồn mở để tạo web bán hàng với chi phí thấp](http://thietke.website/blog/6-phan-mem-ma-nguon-web-ban-hang-voi-chi-phi-thap/)

Nếu bạn đang kinh doanh nhỏ với hình thức bán hàng qua mạng và có nhu cần mở một website bán hàng đơn giản thì các phần mềm mã nguồn mở (Open Source eCommerce Software) là một giải pháp hoàn hảo. Dù cho bạn có áp dụng thanh toán qua các cổng thanh toán trực tiếp (payment gateway) hay chỉ áp […]



[CORELDRAW](http://thietke.website/category/coreldraw/)

## [CorelDraw X5,X6 cơ bản | Bài 2: Tạo bản vẽ và thiết lập không gian làm việc trong CorelDraw.](http://thietke.website/coreldraw/coreldraw-x5-x6-co-ban-bai-2-tao-ban-ve-va-thiet-lap-khong-gian-lam-viec-trong-coreldraw/)

Ở phần hướng dẫn này, chúng ta sẽ bắt đầu là quen với không gian làm việc trong CorelDraw và tạo bản vẽ đầu tiên. Một tập tin coreldraw sẽ có phần mở rộng là .cdr . Ví dụ: banve.cdr Tạo tập tin CorelDraw Để tạo ra một tập tin mới, bạn hãy chọn menu File > New […]



[CORELDRAW](http://thietke.website/category/coreldraw/)

## [CorelDraw X5,X6 cơ bản | Bài 1: Giao diện](http://thietke.website/coreldraw/coreldraw-x5-x6-co-ban-bai-1-giao-dien/)

Giới thiệu giao diện CorelDraw Menu bar – Thanh menu chứa các lệnh theo từng nhóm hoặc từng mục. Property bar – Thanh thuộc tính, với các lệnh liên quan đến công cụ đang được chọn. TD: Nếu công cụ Text (chữ) đang được kích hoạt, các thuộc tính của text sẽ hiển thị tại […]



[CORELDRAW](http://thietke.website/category/coreldraw/)

## [CorelDraw X5 – X6 cơ bản – Giới thiệu](http://thietke.website/coreldraw/coreldraw-x5-x6-co-ban-gioi-thieu/)

Giới thiệu CorelDraw là một trong những phần mềm đồ họa phổ biến dùng để biên soạn các hình ảnh đồ họa vector. CorelDraw được phát triển bởi công ty Corel Corporation có trụ sở chính tại Ottawa, Canada. CorelDraw có mặt tại Việt Nam khá sớm với phiên bản 3.0 vào những năm 1992 – 1993. Ở […]

# HTML Cơ bản – Phần 1

###### #Demon Warlock

HTML là thành phần cơ bản nhất để xây dựng lên trang web. Cho dù trang web của bạn có được thiết kế bằng PHP, ASP hay CGI, nhưng nếu muốn hiển thị nội dung lên trình duyệt. Bao giờ output cuối cùng vẫn sẽ là HTML, đây chính là định dạng mà trình duyệt web của bạn có thể đọc được và hiển thị nội dung theo nó.

Thậm chí bạn có sử dụng những CMS (Content Management System) thì output cuối cùng vẫn sẽ là HTML. Cho nên hiểu và biết cách vận hành HTML vẫn rất cần thiết cho bất cứ ai muốn xây dựng trang web. Trong Video tutorial này, tôi sẽ giới thiệu đến các bạn những thẻ HTML cơ bản nhất và cách sử dụng chúng. Đây là tutorial dành cho người hoàn toàn chưa biết gì về HTML.

Xem tiếp [phần 2](http://www.izwebz.com/video-tutorials/css-html/image-va-anchor/)

##### HTML là gì?

* HTML là chữ viết tắt của Hyper Text Markup Language hay tiếng Việt gọi là Ngôn ngữ hiển thị siêu văn bản.
* Một file HTML chứa những thẻ HTML
* Những thẻ HTML sẽ hướng dẫn trình duyệt web trình bày thành phần của một trang web
* Một file HTML phải có phần mở rộng là .html hoặc .htm
* Một file HTML có thể được tạo ra bởi trình soạn thảo văn bản đơn giản như Notepad

##### Phần mở rộng là .htm hay .html

Cả 2 phần mở rộng này đều đúng. Trước đây khi các máy tính cũ không cho phép phần mở rộng vượt quá 3 ký tự, do vậy người ta phải sử dụng .htm. Nhưng hiện nay chúng ta có thể sử dụng .html cũng được. Tuy nhiên bạn hãy tạo thói quen sử dụng chỉ một loại hoặc là .htm hoặc là .html. Đừng khi thì .htm khi thì lại .html.

##### Tại sao bạn lại phải học HTML

Đến đây bạn có thể tự hỏi rằng “*tại sao tôi cần phải học HTML khi mà có rất nhiều những phần mềm giúp tạo trang web nhanh mà đơn giản?*”. Đúng vậy, bạn hoàn toàn có thể sử dụng những phần mềm WYSIWYG để tạo trang web bằng HTML như là Dreamweaver hoặc Frontpage thay vì phải viết từng dòng code trong Notepad. Tuy nhiên, nếu bạn chỉ dựa vào những phần mềm này, bạn sẽ không hiểu được cấu trúc mã nguồn của trang web. Cũng giống như khi bạn chỉ biết lái xe mà không hiểu chút gì về máy móc. Nếu bạn thực sự muốn đi sâu vào lĩnh vực thiết kế web, bạn không nên sử dụng những phần mềm có sẵn mà hãy tự học HTML và tự viết code cho trang web của mình. Bởi vì cách này được cho là cách hiệu quả nhất để tạo ra một trang web.

Cho dù bạn có ý định sử dụng những phần mềm quản lý nội dung CMS để tạo ra trang web, thì bạn cũng phải có kiến thức cơ bản về HTML để chỉnh sửa và sửa lỗi khi có sự cố xảy ra. Nếu mở code lên mà ngay cả những thẻ cơ bản như <li>, <img>, <a href> … bạn đều không biết thì lúc đó sẽ rất khó khăn cho bạn quản lý trang web của mình.

###### **Kinh nghiệm tự học thiết kế web**

* Trong suốt quá trình học để trở thành một lập trình viên (software engineer) hiện nay ở các trường đại học thì có một giai đoạn khá quan trọng là lập trình thiết kế website.
* Tuy nhiên cũng có khá nhiều người sau khi tốt nghiệp vẫn hầu như chưa hề biết việc thành lập một website như thế nào và cũng có khá nhiều người đã biết về lập trình nhưng chưa hề biết đến việc lập trình một website.
* Bạn cũng là một người trong số đó và đang mù mờ về các kiến thức website? Sau đây tôi xin nói qua về quá trình học thiết kế website của tôi chia sẽ cùng các bạn hi vọng sẽ giúp ích được cho nhiều người.
* **Quá trình tự học**
* Bài viết này không có gì là cao siêu, tuy nhiên hàng ngày mình tham gia các diễn đàn thảo luận về thiết kế website thì thấy không ít người hỏi về việc học thiết kế websitebắt đầu từ đâu và nên học cái gì? Học như thế nào cho hiệu quả?
* Có một lần tôi vô tình tìm được một website cho download mã nguồn diễn đàn (forum) bằng PHP với MySQL và có hướng dẫn cài đặt, hướng dẫn thay đổi các chức năng... Tôi download về và làm theo hướng dẫn. Chỉ cần để ý, dần dần quen với cấu trúc và cách viết code và hiểu được một website hoạt động như thế nào.
* Tôi không phải là một người có thói quen cầm một cuốn sách dày hay đọc một đống tài liệu học từng bước (step by step). Tôi cũng không phải một người hay thích lên lớp nghe thầy cô giảng nhiều về lý thuyết mà chỉ thích tự tìm hiểu. Đối với PHP tôi chỉ đọc đúng bài hướng dẫn tự học đầu tiên về cách khai báo các biến (variables), khai báo các hàm (functions) và các đặc điểm chính của nó rồi tự đọc mã nguồn có sẵn để biết cách viết.
* Về sau tôi bắt đầu tự viết được các thay đổi cho mã nguồn forum đó, sau đó tôi có thể viết được hẳn một chức năng lớn cho forum và còn có thể thay đổi hầu hết cấu trúc của nó. Con đường tự học thiết kế web của tôi là vậy.
* Song song với việc tự mày mò những source code có sẵn tôi còn hay tham gia các forum xem người ta thảo luận và cũng thường hay hướng dẫn người khác. Bạn hay tìm tòi để có thêm kiến thức hướng dẫn người khác cũng là một cách rất dễ để tiến bộ. Nhiều khi có những vấn đề người khác hỏi tôi không biết, thế là tôi lại lên mạng tìm hiểu rồi hướng dẫn lại. Hoặc lắm khi trên các diễn đàn thảo luận trực tuyến cũng có nhiều người đưa các vấn đề hóc búa mà mình chưa từng gặp để giải quyết. Cứ như thế dần dần bạn sẽ có nhiều kinh nghiệm cho chính mình.
* **Các yếu tố cần thiết**
* Tóm lại, để tự học thiết kế web thì yếu tố cần là bạn biết được được các thuật toán được dùng trong lập trình, đã có tư duy lập trình và đã biết sử dụng website. Tất nhiên cũng phải biết cơ bản về cơ sở dữ liệu.
* Bạn có thể tìm hiểu về html trước, sau đó là PHP (nếu bạn đã biết về C) hoặc JSP (nếu bạn đã biết về lập trình Java) hay ASP.NET (nếu bạn đã biết về VB.NET hoặc C#). Có thời gian rỗi rãi thì bạn tìm hiểu mày mò thêm về css để có thể làm cho website của bạn thêm bắt mắt và javascript để có các hiệu ứng phụ dễ sử dụng cho người dùng.
* Thường thì mình hay đọc các tài liệu nước ngoài bằng tiếng Anh nhiều hơn là tài liệu tiếng Việt. Bởi vì các tài liệu về kỹ thuật viết bằng tiếng Anh sẽ chuẩn hơn viết bằng tiếng Việt hoặc được dịch sang tiếng Việt. Do đó, nếu bạn có vốn tiếng Anh (không cần phải quá giỏi) cũng là một lợi thế cho bạn.
* **Các mã nguồn có thể sử dụng**
* Sau đây là các mã nguồn mà bạn có thể tìm hiểu:
* 1. Về forum thì gồm có: phpBB, IPB (Invision Power Board), vBB (vBulletin Board) và nhiều loại forum khác.
* 2. Về cms hay framework thì gồm có: Drupal, Joomla, phpNuke, Spring, LifeRay, DotNetNuke, Zend framework và nhiều loại cms/framework khác.
* **Các công cụ sử dụng:**
* 1. Adobe Dream Weaver: Hỗ trợ nhiều ngôn ngữ. Tuy nhiên tôi thường dùng cho việc soạn thảo html, css và javascript.
* 2. Notepad++, Edit plus: Trình duyệt soạn thảo hỗ trợ nhiều ngôn ngữ, tôi thường dùng Notepad++ cái này cho việc sử nhanh trực tiếp trên host hay server.
* 3. Zend Studio hay Zend Eclipse: Hỗ trợ tốt cho việc lập trình PHP.
* 4. Eclipse: Hỗ trợ tốt cho việc lập trình Java.
* 5. Visual Studio: Hỗ trợ tốt cho việc lập trình ASP.NET.
* 6. SQL Server nếu bạn dùng cơ sở dữ liệu là MS SQL.
* 7. phpMyAdmin dành cho việc quản lý database MySQL bằng giao diện web.
* 8. SQL Yog: chương trình hỗ trợ cho việc quản lý database MySQL.
* Tùy vào mã nguồn hoặc ngôn ngữ lập trình sử dụng mà bạn chọn công cụ phù hợp cho mình.
* [Thế nào là một website tốt?](http://www.websoft.vn/tai-nguyen/hoc-thiet-ke-website/66-the-nao-la-mot-website-tot.html)
* [Cách tạo menu đa cấp trong php](http://www.websoft.vn/tai-nguyen/hoc-thiet-ke-website/67-cach-tao-menu-da-cap-trong-php.html)
* [Thuật toán Phân trang PHP](http://www.websoft.vn/tai-nguyen/hoc-thiet-ke-website/68-thuat-toan-phan-trang-php.html)
* [Kinh nghiệm để học PHP](http://www.websoft.vn/tai-nguyen/hoc-thiet-ke-website/70-kinh-nghiem-de-hoc-php.html)
* [Thiết Kế Web Bằng HTML](http://www.websoft.vn/tai-nguyen/hoc-thiet-ke-website/71-thiet-ke-web-bang-html.html)
* [Thiết kế website đơn giản](http://www.websoft.vn/tai-nguyen/hoc-thiet-ke-website/72-thiet-ke-website-don-gian.html)
* [Thiết kế nút nhấn ấn tượng cho Website, Blog với Buttonator](http://www.websoft.vn/tai-nguyen/hoc-thiet-ke-website/106-thiet-ke-nut-nhan-an-tuong-cho-website-blog-voi-buttonator.html)
* [Các nguyên tắc để website thương mại thành công](http://www.websoft.vn/tai-nguyen/hoc-thiet-ke-website/112-cac-nguyen-tac-de-website-thuong-mai-thanh-cong.html)
* [Khi bạn tiến hành thiết kế website](http://www.websoft.vn/tai-nguyen/hoc-thiet-ke-website/113-websoft-chinh-thuc-thay-giao-dien-website-moi.html)
* [Thiết kế website và trải nghiệm của người sử dụng](http://www.websoft.vn/tai-nguyen/hoc-thiet-ke-website/129-thiet-ke-website-va-trai-nghiem-cua-nguoi-su-dung.html)